

Risques Intermédiaires - Cat II

EN420 / 03 + A1 - EN388 2016 – EN ISO 13997

Laboratoire : CTC n°0075

Validité : 5 ans



EN 388:2016



4X43D



PRO OIL CUT 3/4 CE



Gant tricoté polyéthylène haute densité jauge 13.
Double enduction nitrile paume et sur $\frac{3}{4}$ dos.
Surface extérieure légèrement adhésivée.

EN388 2016

Abrasion : 4/4

Coupure : X/5

Déchirure : 4/4

Perforation : 3/4

**Tailles 6 à 11 indiquées
par un surjet sur le
poignet**

Sachets : 10 paires

Carton : 100 paires

ISO13997 : D/F

Longueur 20 à 26 cm
Selon taille



Précautions d'emploi :

- Avant toute utilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure ou d'usure anormale.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais CE de type.

Utilisations recommandées :

- Ce gant est destiné à la manipulation de tôles, de pièces métalliques coupantes en milieu huileux..
- Manipulation de vitrage et collecte des déchets.

Innocuité, confort :

- Dextérité niveau 5
- Cet EPI ne contient pas de substance à des taux connus ou suspectés
Pouvant avoir des effets néfastes sur la santé de l'utilisateur
(dans des conditions standards d'utilisations)

Stockage et entretien :

- Stocker dans un milieu sec, aéré et à l'abri de la lumière
- Pas d'entretien particulier
- L'élimination de ce gant doit respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement

NT PRO SAS

5b, rue des Cigognes F-68590 RORSCHWIHR

Bureau : + 33 (0)9 81 29 50 99

www.nt-pro.com – Mail: contact@nt-pro.com

Siret : 815378682 00018 – N°TVA Intracommunautaire : FR 49 815378682